Index of Claims

Application	ı No.	Арр	licant(s)	 -
09/899,632	2	воц	ASH ET AL	
Examiner	Marine 18 11	Art I	Jnit	
Gordon J	Stock	287	7	

√	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled		N	Non-Elected	Α	Appeal
=	Allowed	÷	Restricted		ı	Interference	О	Objected

Cla	aim					ate	•				CI	aim				D	ate					Cla	aim				D	ate				
		_				İ				\neg		<u> </u>											-					ļ				
Final	Original	1/11/04			ļ				- 1		Final	Original										Final	Original		- [
≟ ˈ	ij	71	i		١						i E) żi	ļ				1	-				iĒ	훒	ı			Į		- 1	- 1		
Į	0			ļ	İ																			_				\perp		\perp	_	
	1	1										51											101							\perp		
	2	1										52				\perp							102					_		\perp	_	
	3	1										53				Т							103	\perp							\perp	
	4	1										54							L				104						\Box		\Box	
	5	7	\Box						1			55							T				105									
	6	1							7			56					7] [106							\perp		
	7	1						П				57		Т	П	П					[107									
	8	7										58		\neg		П			П		[108									
	9	1				П	П		\neg	\neg		59		7								, i	109									
	10	V	H				П			\neg		60		寸					Т		1 1		110							\Box		
	11	1		7						7		61	\Box		寸	7	一		T				111									
—	12	1	-	_		H	\vdash	H	- †	\neg	-	62				\top	一		1				112			1						
	13	V	\vdash	\dashv			H			\dashv		63	П		1	十	\neg		\top		1 1		113	П		\neg						
	14	V		-			H	\vdash	\dashv	\dashv		64			†	\top	\neg	1	_		1		114				寸				\neg	
<u> </u>	15	V	H	\dashv			-	H		-		65	\vdash		\dashv	$\neg \dagger$	\neg	+	\top				115	and the second				T	\neg	\neg		
h-	16	o	\vdash				\vdash		\dashv	\dashv	—	66	\Box		\dashv	\dashv	十	\top	\top	-1-	1 1		116	广甘	\neg				\neg	\neg	\neg	_
-	17	√	\vdash				\vdash		\dashv			67		\dashv	一	\dashv	_	+		\top	1		117	П				\neg		\neg	\neg	
-	18	1	\vdash			 		\vdash		\dashv	-	68	┝╌┤	_	+	\dashv	\dashv	+	\top	\dashv	1		118	\Box			\neg	$\neg \uparrow$	\neg		\exists	
	19	1		-		 	-	Н	\vdash			69	H	\dashv	十	+	-		+		1 1		119						\neg	\neg	\neg	
		1				-	H	\vdash	-			70	-	\dashv	\dashv	\dashv	-	+	十		1		120	П				\Box	T	Ħ	\neg	
	20	o	-		-	├	\vdash	-			-	71	 	-	\dashv	+	\dashv		+		1		121	\Box				П		\neg		
	21	=	-	_	├—		┢				-	72	\vdash		┽	\dashv	\dashv	+	+		1		122	 						\Box		
	22		\vdash		┝			\vdash		\dashv	-	73	H	\dashv	-+	\dashv	+		十		1		123	1		П		\Box	\Box	П	\neg	
<u></u>	23	1			-	⊢	-	<u> </u>				74	-		\dashv	\dashv	\dashv		╅	+	1		124	H			-	П	П		\neg	
-	24		\vdash		-	ļ	┝	H	-		-	75	Н			\dashv		+	+		┨ ┆	 -	125		_			П		П	\neg	\vdash
	25	=	\vdash		_	<u> </u>	┝				-	76		-	\dashv	-+	\dashv		+	-	┨	<u> </u>	126	H				\vdash	П			
<u></u>	26	├				╄		\vdash	H			77	\vdash	\dashv	+	+		-			1		127	1-1		-		\vdash				-
	27		<u> </u>		_		├-	⊢				78	-		\dashv		-	-+		+	1	-	128	Н				H	Н		-	\vdash
<u> </u>	28	ļ.,			L	ļ	₩.					70			-	\dashv		\dashv	+		1	-	129	\vdash	_		-	H		\vdash		-
	29	1	<u> </u>			ļ	ļ	<u> </u>	_		<u> </u>	79	\vdash		-	\dashv			+		1		130	\vdash	\vdash			\vdash	-	\vdash	Н	┢
	30	<u> </u>	_		ļ	-	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	80			_	\dashv			+		-		131	1			H		\vdash		-	┢╌
	31	ـــ	\vdash		_	<u> </u>	ڸ.	<u> </u>		_	ļ	81		_	-		\dashv	\dashv			┨	-	132	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\Box	-
<u></u>	32	ļ_	_	<u> </u>	ļ	⊢	\vdash		\vdash			82				\dashv		+	+		┨	-	133	\vdash	-			H		Н	H	-
-	33	1	\vdash	ļ	\vdash	 		 	<u> </u>	-	-	83	-			-+	\dashv	-+	\dashv	+	-	\vdash	134	\vdash	-	\vdash	<u>-</u> -	\vdash	\vdash	\vdash	Н	-
\vdash	34	↓_	_	 _	<u> </u>	1	 	<u> </u>		Щ	_	84	 			-	\dashv	+		+	-	<u> </u>	135			\vdash	 	\vdash	H	Н		\vdash
<u></u>	35	<u> </u>	<u> </u>	_	L	ـــ	\perp	↓_		Щ	-	85	-		\vdash	_	_	+	-+	+	-	<u> </u>	135	\vdash		-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
<u></u>	36	\perp	1	<u> </u>	<u> </u>	1	1_	<u> </u>	_	\Box		86	├	\vdash	\vdash			\dashv	+		4		136	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
L_	37	_	<u> </u>		<u>L</u>	<u> </u>	↓_	<u> </u>	_		L	87	\vdash	\vdash					+		-		137	\vdash	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├
L	38	_	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L	<u> </u>	L	Ш		88	1_	_	Ш	_				\perp	-	<u> </u>	138	₽	-	├-	\vdash		⊢	\vdash	 	\vdash
	39		1	<u> </u>	1_	1	<u> </u>	\perp	L	Ш	<u> </u>	89	\vdash		\sqcup	_		\dashv	+		4	<u> </u>	139	-	⊢	 	├-	\vdash	 	\vdash	\vdash	-
	40	\Box	<u> </u>		L.	\perp	1_	ot	<u> </u>	Ш		90		L	\sqcup	_			4		4		140	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	$\vdash \vdash$	 	
	41		$oxedsymbol{oxed}$					1_	<u> </u>		L	91	<u> </u>	<u> </u>	Ш			_	4		4	<u></u>	141	ļ	<u> </u>	 —		 	-		—	-
	42					1_	\perp	1_	<u> </u>	Ш		92	1		Щ	_	\sqcup	_	_		-		142	1	-	 	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash
	43	L		Ĺ			_		L			93	_					_ _	\perp		1		143	\vdash	<u> </u>	⊢	ļ	—	<u> </u>	Н	<u> </u>	-
	44	\Box			L							94	ot	L	\sqcup			\perp			1	<u></u>	144	 	<u> </u>	1	\vdash	↓		-	<u> </u>	\vdash
	45	\mathbf{I}^{-}			\Box		Ĺ		L	\square		95	_				لـــا		\perp				145	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	↓	\vdash	\vdash	<u> </u>	ļ
	46	1	T									96		L							1		146	_	_	L.	<u> </u>		 	igspace	<u> </u>	L
	47	T					Γ					97									_		147	<u> </u>	$oxed{oxed}$	1_	L-	\perp	L	<u> </u>	—	1_
	48	T	Т	Г		Г	ľ	L				98									_		148	$oxed{igspace}$		<u> </u>	<u>L</u>	\perp	 _	<u> </u>	<u> </u>	L
	49		1		1				Γ			99		L									149	_	L	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{oxed}$	_
	50		T	T	Τ	\top	T		T			100			1			Т				1 -	150	1		1		I _		1	L	1